

Andur 7003 AP-F

Andur 7003 AP-F Anderson Development Company	تولیدکننده
PUR Unspecified	دسته بندی
موجود - آماده صادرات	وضعیت
-	فیلر

توضیحات محصول

Andur 7003AP-F یک مایع بر پایه پلی اتر (PPG)، پیش پلیمر خاتمه یافته با تولون دی ایزوسیانات است. الاستومر شفاف سفید آب با سختی Shore A 70 زمانی به دست می آید که این پیش پلیمر با Curene 89-LC پخت شود. الاستومرهای با سختی کمتر را می توان از طریق استفاده از نرم کننده ها به دست آورد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اشکال	مایع	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	1.04 g/cm ³	-	ASTM D792

سایر			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	
ASTM D2393	-		ویسکوزیته مخلوط ترموست
ASTM D2393	-	cP 6800	
ASTM D2393	-	cP 400	
-	-	-	نامشخص

**شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای** & **Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd**

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China **آدرس:**

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ) **مسئول تماس:**

sales@su-jiao.com **ایمیل:**

www.polymersdata.com **وبسایت:**

+86-134-2475-5533 **همراه:**

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.